AVERTISSEMENTS AGRICOLE SLP-6-5-68792408

BULLETIN **TECHNIQUE STATIONS D'AVERTISSEMENTS** AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

EDITION DE LA STATION "ALSACE ET LORRAINE"

(BAS-RHIN, HAUT-RHIN, MEURTHE-ET-MOSELLE, MEUSE, MOSELLE, VOSGES)

Cité Administrative — 67 - STRASBOURG Tél. 34-14-63 - Poste 93

ABONNEMENT ANNUEL 25 F

C. C.P. STRASBOURG 55-08-00 F Régisseur de recettes D.D.A. 2, Rue des Mineurs 67 - STRASBOURG

Supplément n° 5 du Bulletin du mois d'Avril 1968

/ Avertissement /

ARBRES FRUITIERS A PEPINS

TAVELURES DU POMMIER ET DU POIRIER

Les premières taches issues des contaminations de début Avril peuvent être actuellement observées dans les vergers insuffisamment protégés au début de la période critique.

Les récentes précipitations, souvent abondantes, ont eu pour conséquence de diminuer considérablement la valeur de la protection fongicide tout en favorisant la poussée végétative.

Compte tenu de cette situation et des dangers présents de contamination, tant par les ascospores (issues des périthèces) que par les conidies (germes formés sur les taches primaires), il y a lieu d'exécuter un nouveau traitement dès réception de cette présente note.

Apporter beaucoup de soin à l'exécution de ce traitement.

Information /

OIDIUM DU POMMIER

Cette maladie se manifeste activement dans de nombreuses plantations et les pousses oïdiées sont parfois importantes sur les variétés sensibles.

On profitera de l'intervention contre la Tavelure pour ajouter un anti-Oïdium à la bouillie.

Poursuivre l'enlèvement des pousses oïdiées.

Imprimerie de la Station ALSACE et LORRAINE - Directeur-Gérant : L. BOUYX

ARBUSTES A PETITS FRUITS

OIDIUM DU CASSISSIER

Les conditions climatiques actuelles restant favorables à l'évolution de l'Oïdium, une deuxième application fongicide est à envisager. On traitera immédiatement après la floraison des cassissiers. Pour le choix du produit, se reporter à notre note du 5 Avril.

HOUBLON

PUCERONS ET ACARIENS

Le traitement contre les Pucerons et Acariens peut être réalisé en début de saison par l'emploi du THIODEMETON.

Ce produit se présente sous forme de granulés et s'utilise à la dose de 10 à 15 grammes de produit commercial par pied de houblon, sur sol légèrement humide. Il est intéressant de réaliser l'épandage avant buttage. Cette façon culturale permettra d'enfouir les granulés et facilitera l'absorption de la matière active par les racines grâce à l'humidité du sol.

L'action aphicide et acaricide de ce produit doit, en année à pluviométrie normale, assurer la protection des plantes traitées pendant plusieurs mois.

Le THIODEMETON ne devant pas être manipulé avec les mains, il est recommandé de porter des gants de caoutchouc lors du traitement.

BETTERAVES INDUSTRIELLES

SILPHES

La présence de Silphes est notée dans certaines cultures de betteraves, principalement dans la région du RIED (Bas-Rhin).

Ces insectes pouvant causer des dommages importants, notamment dans les parcelles établies selon la technique du semis en place, nous conseillons la plus grande prudence aux planteurs. En cas de nécessité, exécuter un traitement insecticide avec l'un des produits suivants : Chlordane, D.D.T., Dieldrine.

Les Contrôleurs chargés des Avertissements Agricoles : J. BERNARD et C. GACHON. L'Inspecteur de la Protection des Végétaux : J. HARRANGER.